



COLORIFICIO MERIDIONALE S.r.l. Viale dell'Artigianato, 4 71036 Lucera (FG)
Telefono 0881/529379-529464 Telefax 0881/529379
P.IVA 00574700712 - C.C.I.A.A. 114498 REG. SOC. 974
e-mail: commerciale@colorificiom meridionale.com - www.colorificiom meridionale.com

SCHEDA TECNICA CATALIZZATORE PER EPOSSIDICI Cod. CATA0020 – Rev. 01/2021

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Catalizzatore per epossidici.
PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE	Si presta per la catalisi di prodotti vernicianti destinati all'applicazione mediante elettrostatica Buona reattività e caratteristiche di essiccazione generale Si impiega nella reticolazione di prodotti destinati alla verniciatura di superfici metalliche e minerali Ottimale passività alle aggressioni chimiche e alla corrosione
DATI TECNICI	Aspetto: liquido ambrato Peso specifico: 0,880-0,920 gr/cm ³ Residuo secco: 27-29% in peso – 30-32% in volume VOC (Direttiva 1993/13/CE): 620 gr/lit
MODALITÀ DI IMPIEGO	Dopo aver preso conoscenza dei rapporti di catalisi in base alla scheda tecnica del componente A, eseguire nell'ordine le seguenti operazioni: 1) preparazione della miscela A+B almeno 15 minuti prima dell'applicazione, tenendo ben presente le quantità da prepararsi in relazione al pot life del sistema bicomponente; 2) aggiungere lentamente e sotto agitazione il catalizzatore al veicolo, questo per favorire una migliore miscelazione e la completa catalisi; 3) se necessario diluire, quindi applicare la miscela ottenuta.
NOTE PARTICOLARI	Attenersi scrupolosamente ai rapporti di catalisi indicati nelle schede tecniche dei prodotti, poiché un eccesso di catalizzatore rallenta l'essiccazione del sistema provocando un effetto di plastificazione che determina il cattivo incorporamento dello smalto di finitura e il possibile sfogliamento del film, mentre un dosaggio in difetto dello stesso riduce sensibilmente le caratteristiche tipiche del sistema epossidico al quale viene abbinato provocandone la perdita di adesione.
PERCENTUALI DI IMPIEGO	ANTIREPOX 20% in peso – 30% a volume EPOLUX 50% in peso – 70% a volume EPOLUX SL 20% in peso – 30% a volume EPOZINC 15% in peso – 40% a volume PAVEPOX 100% in peso – 100% a volume
STOCCAGGIO	Il prodotto va conservato nella sua confezione originale integra in ambiente che deve essere protetto dal gelo e dal caldo eccessivo e quindi con temperatura non inferiore a +5 °C e non superiore a +35 °C. Le informazioni relative ad etichettatura e manipolazione sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I residui liquidi o solidi e i recipienti vuoti devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Le informazioni, i dati e i suggerimenti contenuti in questa scheda tecnica sono esatti ed accurati e devono essere pertanto considerati attendibili e a solo scopo informativo e in ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte nostra, essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del nostro stretto controllo, non dispensano quindi il cliente dall'onere e responsabilità di verificare l'idoneità del prodotto per l'uso specifico che si prefigge.

